Index of Claims



Application/Control No.

10/538,730

Examiner

Michael Bernshteyn

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GUERRET, OLIVIER

Art Unit

1713

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
<u>.</u>	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date Tell 100 1 1 2 1 3 1 5 5 3 1 5 5 6 1 7 1 8 1 9 1 10 1 11 1 12 1 10 1 11 1 12 1 13 1 14 1 15 1 16 1 17 1 18 1 19 1 20 1 21 1 22 2 23 7 24 1 27 7 28 7 29 7 30 80 31 80		im	ľ			r) at				\neg	1	Cle	in I	
1 √ 51 2 √ 52 3 √ 53 4 √ 55 5 √ 55 6 √ 57 8 √ 58 9 √ 60 11 √ 62 13 √ 63 14 - 64 15 - 65 16 - 66 17 √ 68 19 √ 69 20 √ 70 21 71 72 23 73 74 24 74 75 26 76 77 28 79 80 30 30 80 31 81 81 32 82 82 33 84 84 35 86 86 37 87 88 39 40 90	C16	1111	 				Jak				\dashv		Cla	11(1)	-
3 V 53 54 55 56 55 56 70 70 70 70 70 70 70 7	Final	Original	09/22/07										Final	Original	
3 V 53 54 55 56 55 56 70 70 70 70 70 70 70 7		1										i		51	_
3 V 53 54 55 56 55 56 70 70 70 70 70 70 70 7		2	1								П			52	_
4 √ 55 6 √ 55 7 √ 55 8 √ 56 57 7 58 9 √ 59 10 √ 60 11 √ 61 12 - 62 13 √ 63 14 - 64 15 - 66 16 - 66 17 √ 67 18 √ 68 19 √ 69 20 √ 70 21 71 71 22 73 73 24 74 74 25 75 76 27 77 77 28 79 79 30 80 81 31 81 82 33 83 84 35 86 86 37 88 88		3	1									l		53	_
6 √ 56 7 √ 57 8 √ 58 9 √ 60 11 √ 62 12 62 62 13 √ 63 14 64 64 15 65 66 17 √ 66 17 √ 67 18 √ 68 19 √ 69 20 √ 70 21 71 71 22 72 73 24 74 74 25 75 75 26 77 77 28 79 79 30 30 80 31 81 81 32 82 82 33 83 84 35 36 86 37 7 88 39 99 99 40 90 90 <t< td=""><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>54</td><td>_</td></t<>		4												54	_
7 \$\frac{1}{8} \times \frac{1}{3}\$ 9 \$\frac{1}{3}\$ 10 \$\frac{1}{3}\$ 11 \$\frac{1}{3}\$ 14 \$\frac{1}{3}\$ 15 \$\frac{1}{3}\$ 16 \$\frac{1}{3}\$ 15 \$\frac{1}{3}\$ 16 \$\frac{1}{3}\$ 18 \$\frac{1}{3}\$ 19 \$\frac{1}{3}\$ 20 \$\frac{1}{3}\$ 21 \$\frac{1}{7}\$ 22 \$\frac{1}{7}\$ 23 \$\frac{1}{7}\$ 24 \$\frac{1}{7}\$ 25 \$\frac{1}{7}\$ 28 \$\frac{1}{7}\$ 29 \$\frac{1}{7}\$ 30 \$\frac{1}{3}\$ 31 \$\frac{1}{3}\$ 32 \$\frac{1}{3}\$ 33		5	V											55	
7 \$\frac{1}{8} \times \frac{1}{3}\$ 9 \$\frac{1}{3}\$ 10 \$\frac{1}{3}\$ 11 \$\frac{1}{3}\$ 14 \$\frac{1}{3}\$ 15 \$\frac{1}{3}\$ 16 \$\frac{1}{3}\$ 15 \$\frac{1}{3}\$ 16 \$\frac{1}{3}\$ 18 \$\frac{1}{3}\$ 19 \$\frac{1}{3}\$ 20 \$\frac{1}{3}\$ 21 \$\frac{1}{7}\$ 22 \$\frac{1}{7}\$ 23 \$\frac{1}{7}\$ 24 \$\frac{1}{7}\$ 25 \$\frac{1}{7}\$ 28 \$\frac{1}{7}\$ 29 \$\frac{1}{7}\$ 30 \$\frac{1}{3}\$ 31 \$\frac{1}{3}\$ 32 \$\frac{1}{3}\$ 33		6												56	
9 √ 60 110 √ 60 111 √ 61 12 62 63 13 √ 63 14 64 65 15 66 67 18 √ 68 19 √ 69 20 √ 70 21 71 72 23 74 74 25 75 75 26 76 76 26 76 76 27 77 77 28 79 79 30 80 81 31 81 81 32 82 82 33 84 84 35 85 86 36 86 86 37 87 88 39 90 90 41 91 91 42 92 92 43 94 95 </td <td></td> <td>57</td> <td></td>														57	
10 √ 60 111 √ 61 12 62 13 √ 63 14 64 15 65 16 66 17 √ 67 18 √ 68 19 √ 69 20 √ 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 29 70 30 80 31 80 31 82 33 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 92															
11 √ 61 12 - 62 13 √ 63 14 - 64 15 - 65 16 - 66 17 √ 67 18 √ 68 19 √ 69 20 √ 70 21 71 72 23 73 74 25 75 75 26 76 76 27 77 78 29 79 30 31 81 82 33 84 84 35 86 86 37 87 88 39 89 90 40 90 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 45 96 96 47 97 98 49 99 99		9												59	_
12 62 13 √ 63 14 64 15 65 16 66 17 √ 68 19 √ 69 20 √ 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 78 29 79 30 80 31 81 32 73 38 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Ī</td></tr<>															Ī
14 64 15 65 16 66 17 √ 68 19 √ 69 20 √ 70 21 71 72 23 73 74 25 75 76 27 77 78 29 79 30 80 31 81 82 33 83 84 35 85 85 36 86 86 37 87 88 39 90 90 41 91 92 43 94 94 45 95 96 47 97 98 49 99 99		11	1				_				Ш			61	
14 64 15 65 16 66 17 √ 68 19 √ 69 20 √ 70 21 71 72 23 73 74 25 75 76 27 77 78 29 79 30 80 31 81 82 33 83 84 35 85 85 36 86 86 37 87 88 39 90 90 41 91 92 43 94 94 45 95 96 47 97 98 49 99 99		12									Ш			62	
15 65 16 66 17 66 18 68 19 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 42 42 92 43 94 44 99 45 96 47 97 48 98 99	<u></u>	13				<u> </u>	_				Ш			63	
16 66 17 √ 68 19 √ 68 20 √ 70 21 71 71 22 73 74 25 75 76 26 76 76 27 77 77 28 78 79 30 80 81 32 82 82 33 83 84 35 85 86 37 87 88 39 89 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 45 96 96 47 97 98 49 99 99		14												64	
17 \(\) 67 18 \(\) 68 19 \(\) 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99					L	<u> </u>					Ш			65	
18 \(\) 68 19 \(\) 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>						L.				Ш				
19 √ 69 20 √ 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		17				_		<u> </u>		L				67	
20 √ 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99		18			L	_		_	_	L				68	
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		19		L				<u> </u>		<u> </u>					_
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		20	1		<u> </u>	<u> </u>	_							70	
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									L	L					
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 80 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		Щ				
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		23				_			L					73	_
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				_		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш			74	_
27 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		25			_			_	L.					75	_
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		26	_	_		_	_	<u> </u>		<u> </u>	_			76	_
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 98 49 99						<u> </u>	<u> </u>	_							_
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 49 99	├ ─	28		-		<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	Ш			78	_
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 99 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		29	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_				79	_
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 99 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		ļ	_	<u> </u>		┡	ļ		<u> </u>	Ы				_
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 49 99		31	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 	_		<u> </u>	Н			81	_
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		32			-	<u> </u>	⊢	_		_	Н			82	
35 85 86 86 87 87 88 88 88 89 89 89			\vdash				├	\vdash		_	Н			83	_
36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34	H				H	_		_	Н			05	
37 87 38 88 39 90 40 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		-			_		-	 		Н				_
38 88 39 90 40 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		30		\vdash	-	-		_	-		Н			00	_
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	30	\vdash	_			┝	H	⊢		Н				
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-			_			├-	-	\vdash	—	Н			90	-
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	40	H			┝	\vdash	\vdash	\vdash		Н				_
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		\vdash						\vdash		Н			90	-
43 93 94 94 95 95 96 97 98 99 99 99		42	 	_		┢┈		-	\vdash		Н	ı		92	-
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43		\vdash		 		-	\vdash		Н			93	_
45 95 96 96 47 97 48 98 99			М	-	\vdash		Н	_	 -		Н				-
46			\vdash				\vdash	\vdash	\vdash		Н		-		-
47 97 48 98 49 99	_				┢			 	\vdash		Н			96	-
48 98 99 99						<u> </u>			Г		Н				-
49 99		48				\vdash	<u> </u>	 			П				_
		49									П			99	_
															_

Cla	im	ļ,			[Date	₽	_		
Final	Original									
	51									
	52									
	53		<u> </u>						L	
	54		L					L_	L_	_
<u> </u>	55		L						L.	
<u> </u>	56		<u> </u>					<u> </u>	ļ	_
<u> </u>	57	-	-		_	<u> </u>		ļ	ļ	_
<u> </u>	58 59					<u> </u>	_	_	<u> </u>	-
-			ļ			<u> </u>		_	<u> </u>	_
	60 61	-				⊢	 	 —	H	
	62	_				├—		\vdash	-	
<u> </u>	63	<u> </u>		H	H	⊢		<u> </u>	\vdash	<u> </u>
	64			Н	-		-	\vdash	_	Η-
	65	-		Н	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	
-	66				\vdash			-		—
	67	_	-		Г	┢═	_			
	68				Г	<u> </u>	-		_	
	69					Т				
	70						-			
	71									
	72 73									
	73									
L	74									
	75									
	76	_				L		<u> </u>		
	77 78						_		L.	
	78							_	L.	_
	79					<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
	80	-				<u> </u>	_	<u> </u>		
	81 82	H		<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	
-	83		 	\vdash	H	\vdash		├		_
-	84	<u> </u>		 	H	H	\vdash	-	-	\vdash
-	85		 	<u> </u>	Н	\vdash	\vdash		-	\vdash
	86	\vdash		_	-	-	\vdash			-
	87							\vdash		_
	88				П	П				
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
<u></u>	94							\Box		
	95				_	_	\Box		L	
<u> </u>	96		<u> </u>					<u> </u>		
<u> </u>	97		_		_			<u> </u>	ļ	
	98	_	-		<u> </u>			<u> </u>		_
<u> </u>	99		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	

CI	Date									
Final	Original									
	101	-	-	\vdash	-			-	_	
	101 102									
	103									
	104									
	105 106									
	106									
	107									
	108 109		_	<u> </u>			L			
	109	L	_			L		_		
	110		ļ	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>
	111 112 113		<u> </u>		_		_	<u> </u>		
	112		_				_	<u> </u>	<u> </u>	
	113			_		ļ	ļ	 	_	
	114 115	-	\vdash		 	_	<u> </u>	_		-
	116		⊢	_		_	<u> </u>	├		
	117	\vdash	-		-	\vdash	┝	 		-
-	118	-	-	-	 	\vdash	⊢	\vdash	-	-
-	110	\vdash		├	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	119 120 121	\vdash	\vdash	-	_	⊢	\vdash	⊢		-
\vdash	121	-				⊢	\vdash	\vdash		
	122	\vdash	-	├─		\vdash	\vdash	-		_
-	122 123			-			\vdash	\vdash	┢	_
	124		 	┢			\vdash		 	一
	125				_		\vdash	T	 	\vdash
	125 126 127		Т					_		
	127			Т				T-	_	
	128 129 130 131									
	129									
	130		_							
	131									
	l 132		L	L_			_	_		_
	133 134 135	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	134	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	135	<u> </u>	 —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	136 137	 	\vdash	1	<u> </u>	 		 	_	<u> </u>
 	13/		\vdash	-	\vdash	<u> </u>	_	\vdash		-
	138 139	-			-		ļ	-	├	
-	140	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	_	-	-	-
 	141	 	┢	1	-	\vdash	_		-	
	142	-	\vdash	-	 	\vdash		-		\vdash
	143		 		\vdash	-		\vdash	\vdash	
	144	 			 -	Г		T	\vdash	\vdash
	145		Г	_		Г				
	146	Ì			Г	Г				
	147					Г	_			
	148									
	149			L						
	150	L				L	<u> </u>	<u> </u>		